



DESCRIÇÃO

Item de *playground* focado em movimento e descoberta, projetado para traduzir a energia física da criança em um efeito visual dinâmico. Ele funciona como uma peça interativa que estimula a percepção de causa e efeito, além de equilíbrio e coordenação motora.

FAIXA ETÁRIA

A partir de 2 anos de idade

CAPACIDADE

1 criança

DIMENSÕES

1,08 x 1,21 x 2,89 m

AMBIENTE

Pode ser instalado em ambientes internos e externos. Adequado para parques públicos, escolas e áreas recreativas no geral.

MATERIAIS

Madeira de reflorestamento tratada, com acabamento em verniz tipo stain e/ou tinta atóxica.

FUNCIONAMENTO

Fixado ao poste, existe uma espécie de manivela/engrenagem que ao ser intuitivamente movimentada pela criança faz a hélice superior girar. Desta forma, além de ser um elemento vertical interessante na composição com outros mobiliários, faz com que a criança perceba a demonstração direta do efeito força do próprio corpo sobre a estrutura.

INSTALAÇÃO

Pode ser fixado ao solo através de concretagem ou pode ser engastado em laje ou sapata armada. É recomendada a instalação de piso amortecedor de impacto (como emborrachado) ao redor do brinquedo.

MANUTENÇÃO

Os principais cuidados envolvem fazer limpeza e inspeção periódica para verificar as necessidades do móvel.

Conforme for preciso, podem ser realizados lixamento e pintura das partes em madeira, lubrificação e aperto das partes móveis (verificar parafusos, porcas, engates e etc.), e tratamento de oxidação nas partes metálicas.

Também é importante checar a integridade do piso de segurança ao redor do brinquedo, e fazer manutenção adequada conforme o material.

A higienização deve ser feita com água e sabão neutro, evitando jatos d'água com pressão muito elevada para não agredir as fibras da madeira ou danificar a camada protetora do acabamento.

MOBILIÁRIO

MOB-23

Catavento Cinético

[ARQUIVO DWG](#)

Revisão 02
Data 06/05/26

Página

1/1